In	dex	of Cl	aims	

Application No.	Applicant(s)	
09/847,720	KRUGER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Kelvin Lin	2142	

=	Allowed
√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

									L	l	
											٦.
Cla	aim	<u> </u>	,			Dat	e				1
İ	-	401	-			l			l		
Final	Original	Ņ	L								15.
這	Ę	1				1					
	0	20	<u> </u>			ł			İ		
	1	V	-		†				1		1
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	1	┢					H	1		
-	3	1/	-		 	-		┢	 		1
	4	1/		⊢	├	-		┢	-	-	1
	-	17	├—	 	\vdash	-	 	-	 	\vdash	1
		·	ļ	<u> </u>	├		<u> </u>	 	├	├	1
	6	V			ļ			<u> </u>	<u> </u>	ļ	1
	7	V						ļ			
	8 9 10	√									1
	9	V,									
	10	V							1		- :
	11	V									1
	12	√							П	Г	1
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	/// マンソン マンソン マン			T			T		T	1
	14	1/	\vdash		╁			┢	H	t	1
	15	·/	\vdash	╁	 	┢	 	╁	┢	 	ł
	10	V/						├	├─	├	1
	10		-	-	-			-	H	-	-
-	17	V			-			-	-		
	18	V	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	!	_		4
	19	V,	_				<u> </u>	_			1
	20	V,					_	L	<u>L</u>	ļ	Į.
	21	V						L			Ŀ
	22	V									J.
	21 22 23 24 25 26 27 28	V					Ĺ				
	24	V									1
	25	V									1
	26	1								T	1
	27	./									1
	28	·		_	_		_				1
——	29	 	-		-			 	<u> </u>	 	t.
-	29 30									H	
	31		-	\vdash	┢	\vdash	┢		H	┢	1
<u>-</u>	31 32			-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	t
	33	┢		\vdash	├	⊢	-	\vdash	├—	├—	1
_	33		_	_		⊢	 	 	-	⊢	ł
	34 35 36	├-		├—	┢	<u> </u>	<u> </u>		┝-	⊢	ŀ
	35	L.,			-	_		_	-	ļ	4
	36							_	_	╙	Į.
	37	Ш							L		
	38										
	39									<u>L</u>	
L	40										
	41							l			þſ
	42										1
	43	Г			1	<u> </u>	 	1	<u> </u>	1	1
	44			<u> </u>	 				ļ	 	
$\vdash \vdash \vdash$	45	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	 	
	46	-			-	-	\vdash	\vdash		-	t
<u> </u>	47	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 			ŀ.
\vdash	47	-	-	\vdash	-	-	\vdash	-		 	6
$\vdash \vdash$		\vdash	_			├	ļ	-	-	-	H
	49	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	-
	50		L.,	L		L	L	L	L	L	J .

<u> </u>	Cla	im				[Dat	e]
-[ì]
	g	Original										
4.	Final	Ę.										
	_	0							1			
ŀ		51	┢	H				t				t
-		52		\vdash	┢	-		├		├─		١.
ŀ		52		\vdash	\vdash			├	├	 	⊢	1
ŀ		53			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
-		54		_			L.	<u> </u>	<u> </u>	L		
L		55		_		_				╙	_	
-		56			L		L	_				
		57										
1		58										
Ī		59					Г					1
ı		60										
ŀ		61		\vdash		H	┪	\vdash				
-		62	\vdash	\vdash		-		-	-	┝	├	Ł
10		02					-	-		-	-	
1		63	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	1	-		\vdash	
Ļ		64	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	L_		_	l
		65	L	<u>L</u>	L.	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
AL.		66										
3		67								İ		
Γ		68 69										
Γ		69										
ŀ		70	1	 	Г		\vdash					
ŀ		71	 	 	 							
ŀ		72					\vdash			┢	├	
ŀ		71 72 73 74			-		-			\vdash	-	
-		74	-								_	
1		74	_	_		_	<u> </u>		₩	ļ.,		l.
1		75	<u> </u>	L_	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	₽.
L		76			L			_	_			
		76 77			L.		_			L	L	
		78					ļ					
i		79										0.3
.		80										
		81	Ħ		_		\vdash					
: i		82							\vdash		_	
ŀ		83	-				-		 	-		ŀ.
1		84	\vdash		┢						-	100
-		04		_	<u> </u>				<u> </u>			
-		85		ļ.,	_				ļ			
1		86							_			
L		87				<u> </u>						F.
L		88										
F		89										
-		90										
ŧ٢		91			-							
-		92				\vdash	 	\vdash	 	 	\vdash	Š.
+		93					 	├		\vdash	\vdash	
H		94	-	\vdash	 		-	\vdash	\vdash			
1		95	\vdash	 	\vdash	├—		-	-	├—	\vdash	
1			\vdash		1	<u> </u>				├	_	di
L		96	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_		<u> </u>	ļ	Ľ.
Ĥ.		97	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
		98	<u> </u>					$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	
ि		99		! -	l	Ι "			1	1	Ι ¨	

Cla	aim	Date								
<u> </u>			Г	1			Ť	Γ''		
Final	Original							×		
	101			Г						
•	1 102					<u> </u>				
	103				\Box					
	104								_	-
	103 104 105								-	
	106		_			_				
	107									
	108 109					i –				
	109									
	110									
	111									
	112				<u> </u>					
	113		_							
	114	ļ				<u></u>				
	113 114 115			L.						
	116 117									
	117							_		
	118 119									
	119			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	
	120			ļ		<u> </u>			L.,	
	121	<u> </u>	<u> </u>	╙				_		
	122	<u> </u>		ļ		ļ.,,				_
	121 122 123 124 125	_								
	124	<u> </u>		_		-			<u> </u>	
	125	<u> </u>			-	<u> </u>		ļ		\vdash
	126 127 128				┝	_				\vdash
	127		-		\vdash	H	\vdash			
	129	_	\vdash					\vdash		-
-	130		\vdash							-
	131								\vdash	-
	132									
	133						_		-	
	134				\vdash					
	135									
	136								_	
	137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
]	143									
	144									
	145									
	146				Ш					
	147			L	L					
	148									
	149		_	L						
	150		L						L.,	